

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DA FONTE SOLARE DELLA POTENZA NOMINALE DI 6.000 kW

UBICATO NEL COMUNE DI GUARDIA PERTICARA (PZ) IN CONTRADA SCALELLA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice di Rintracciabilità	Tipo documento	N° elaborato	N° foglio	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0737853	02	05	01	Guardia2	Giugno 2022	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Giugno 2022	Progetto Definitivo	GD	GS	GS

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

GUARDIA PERTICARA
Fog. 2 Part.: 20-78-21

CP GUARDIA

**ELABORATO PLANIMETRICO
SCALA 1:2.000**

PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Saverio GRAMEGNA
Via Cremona n°47
70022 Altamura (BA)
Cell. 3286812690
E mail: saverio.gramegna@gmail.com



GESTORE RETE ELETTRICA: **e-distribuzione SpA**

RICHIEDENTE:

GUARDIA PERTICARA
ENERGIA GROUP 1 SRL
Via Tirreno n. 63
85100 Potenza (PZ)

L'amministratore
GUARDIA PERTICARA
ENERGIA GROUP 1 SRL

Rosario Giordano

.....
FIRMA PER BENESTARE

.....
FIRMA PER BENESTARE

SIMBOLI e LEGENDA

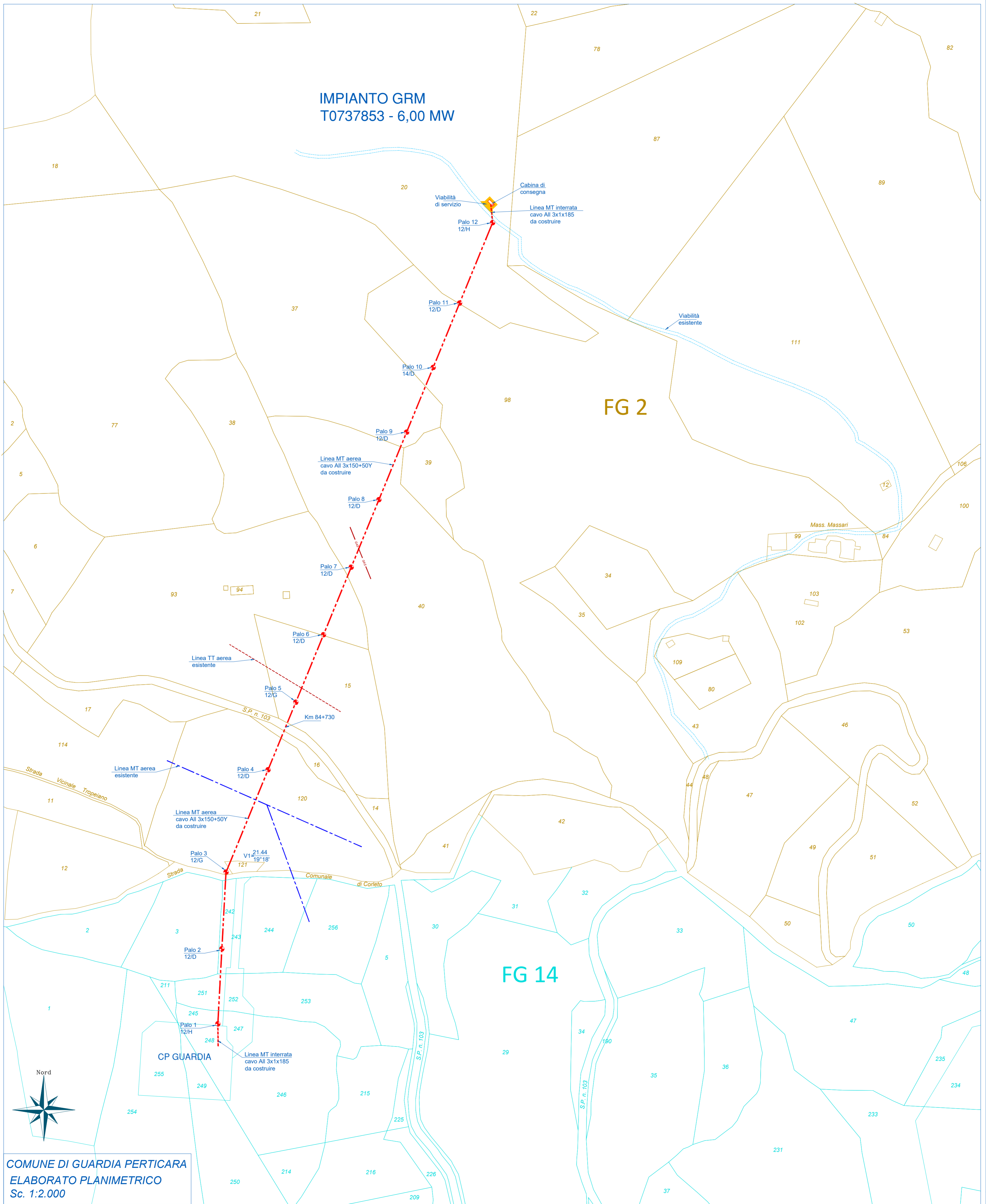
SIMBOLI ELEMENTI D'IMPIANTO			DENOMINAZIONE ELEMENTO
Esistenti	da realizzare	da smantellare	
			Cabina di trasformazione alta/media tensione
			Cabina di sezionamento a media tensione
			Cabina di trasf. media/bassa tensione
			Utente a media tensione
			Traformazione media/bassa tensione su palo
			Linee a media tensione aeree
			Linee a media tensione in cavo aereo
			Linee a media tensione in cavo interrato
			Linee a bassa tensione in cavo aereo
			Linee a bassa tensione in cavo interrato
			Cassetto di consegna bassa tensione
			sostegni (legno, cac, ferro, traliccio)
			cavidotto

Dettaglio tronchi	Descrizione
	<hr/> <hr/> <hr/>

Dettaglio sezioni scavi	Descrizione
<p>Altezza H (cm)</p> <p>H=60cm fuori carreggiata H>60cm in carreggiata</p> <p>Lunghezza L (cm)</p> <p>45 1 tubo 50 2 tubi affiancati 60 3 tubi affiancati</p>	<p>sezione tipo per canalizzazione ortogonale alla strada</p> <p>sezione tipo per canalizzazione longitudinale alla strada</p>

VINCOLI SUL TERRITORIO	DESCRIZIONE
 	<p>Vincolo generale (idrogeologico, paesaggistico esteso, prg, ecc.)</p> <p>Vincolo puntuale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li style="margin-right: 20px;"> archeologico <li style="margin-right: 20px;"> boschivo <li style="margin-right: 20px;"> Acque <li style="margin-right: 20px;"> militare <li style="margin-right: 20px;"> _____ monumentale

IMPIANTO GRM T0737853 - 6,00 MW



FG 2

FG 14

CP GUARDIA

